



# Makita<sup>®</sup> Sierra circular 235 mm DHS900



Compatible con  
guías de carril.



18V + 18V → 36V

Cantidad de trabajo  
con una sola carga  
de batería.

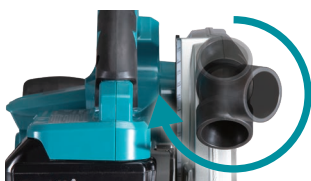
## 110 cortes

Madera de roble (Espesor: 80 mm / Ancho: 300mm / Ángulo de  
bisel: 0°) con 2 baterías BL1850B (5,0 Ah).

**BL** MOTOR **ADT** **AWS** **(BRAKE)** **XPT**

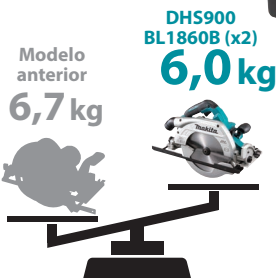
### Boquilla de polvo giratoria

Para mayor comodidad del operario cuando la máquina está conectada a un aspirador.



### Diseño ligero

Motor BL, base de magnesio, caja de disco, etc.



### Control de velocidad variable por dial



Lámpara de advertencia de capacidad de batería

### Función de soplador



### Doble LED de trabajo



### Corte en bisel hasta 1° a la izda. y 60° a la dcha.



## ADT Tecnología de accionamiento de par automático.

Cambia automáticamente la velocidad de corte según las condiciones de corte para un funcionamiento óptimo:

- Trabajo ligero: modo de rotación de alta velocidad.
- Trabajo pesado: modo de alto par.



## AWS Sistema de conexión inalámbrico.

El sistema de conexión inalámbrica permite un limpio y cómodo funcionamiento. Al conectar la herramienta con un aspirador, este puede ejecutarse automáticamente al pulsar el interruptor de la máquina.



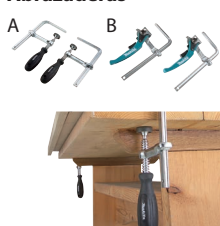
Compatible con todas las herramientas que dispongan de este sistema.

## Accesorios

### Guía de carril

Longitud (m)	Código
1	199140-0
1,4	194368-5
1,5	199141-8
1,9	194925-9
3	194367-7

### Abrazaderas



Ref. tipo A: 194385-5  
tipo B: 199826-6

### Guías biseladas



Código 196664-7

### Ganchos



Código 199386-8

### Funda para guía de carril

Para guías de 1,4 m y 1,5 m.



Código B-57613

### Juego de 2 piezas de conectores para guías de carril



Código 198884-9  
198885-7(EU)

### Hoja especializada EFFICUT



Tamaño (mm)	Código
235 x 2,2 x 30 x 24T	E-01909



## Sierra circular 235 mm DHS900

- Freno eléctrico.
- Arranque suave y sin sacudidas.
- Iluminación punto de trabajo.
- Maletín incluido.

Diámetro de disco	235 mm
Máx. capacidad de corte	90°: 85 mm 45°: 61 mm 60°: 44 mm
RPM	4.500
Nivel de vibración	Cortando madera: 2.5 m/s <sup>2</sup> Cortando metal: 2.5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de presión sonora	93 dB(A)
Nivel de potencia sonora	104 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	413 x 196 x 316 mm
Peso	5,3 - 6,0 kg

Equipo básico: Consultar en la web.

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y la más pesada, determinadas por el procedimiento-EPTA 01/2014, se muestran en la tabla. Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.